

Séparateur de potentiel
vidéo
VPT 640-0

200086935-00



Description du produit

Séparateur de potentiel vidéo dans un boîtier en saillie, pour installations dans lesquelles on utilise plusieurs appareils avec raccordement par conducteur de protection ou boîtier mis à la terre.

Ceci permet de compenser différents potentiels de terre qui, sinon, conduisent à des anomalies. Egalement utilisable en tant qu'élément de découplage dans de grands systèmes de lignes coaxiales.

Caractéristiques techniques

Tension d'entrée :	24 V DC
Courant de service :	max. 100 mA
Indice de protection :	IP 65
Température ambiante :	-20 °C à +55 °C
Dimensions (mm) l x H x P :	115 x 65 x 50

Informations articles

Référence	Désignation	Couleur / Finition	GC (groupe de condition)	Code article
VPT 640-0	Séparateur de potentiel vidéo	Divers	E	200086935-00

Séparateur de potentiel
vidéo
VPT 640-0

200086935

Page 2





Séparateur de potentiel
vidéo
VPT 640-0

200086935

Page 3

VPT 640-...

Information produit	101 kB	télécharger
Déclaration de conformité	30,2 kB	télécharger
Information complémentaire	109 kB	télécharger